# ERGÄNZUNGSFUTTERMITTEL FÜR PFERDE

# **PFERDEGOLD® GELENKE**

Inhalt: 1500 g Pellets



#### **EINSATZGEBIETE:**

- Sportpferde
- Jungpferde
- Senioren

- Ohne Konservierungsstoffe
- Ohne Gentechnik
- Ohne Industriezucker
- Dopingfrei

#### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

- Täglich 2 gehäufte Messlöffel (50 g) je Großpferd (ab 600 kg)
- Täglich 1 gehäufter Messlöffel (25 g) je Kleinpferd (bis 600 kg)

#### FÜTTERUNGSDAUER:

Für nachhaltige Ergebnisse empfiehlt sich eine dauerhafte Fütterung.

Gebrauchsanweisung: Langsam anfüttern. Mit halber Tagesportion starten. Schrittweise steigern.

#### LAGERUNGSHINWEIS:

- Dose gut verschlossen, kühl und trocken lagern.
- Inhalt vor Nässe und Sonneneinstrahlung schützen.

#### **ZUSAMMENSETZUNG:**

Sojaextraktionsschrot (Non-GMO)	53,5	%
Grünlippmuschel		
(Muschelfleischmehl getrocknet)	15,0	%
Methylsulfonylmethan (MSM)	15,0	%
Glucosamin-HCL	10,0	%
Apfeltrester	5,0	%
Chondroitinsulfat	1,5	%

#### ANALYTISCHE BESTANDTEILE IN V.H.:

Rohprotein	37,3	%	
Rohasche	5,7	%	
Rohfaser	4,0	%	
Rohfett	3,9	%	
N-freie Extraktstoffe	29,4	%	
Natrium	0,0	%	

Die restlichen % sind Wasser und organische Stoffe, die beim Analyseverfahren vollständig verbrennen.

#### **HINWEIS:**

Bei Pferden mit Krankheiten vorsichtig anfüttern und Verträglichkeit prüfen. Gegebenenfalls Rücksprache mit dem Tierarzt halten. Herstellernr.: α DE-BY-1-00002

#### MINERALFUTTERMITTEL FÜR PFERDE

### PFERDEGOLD® MINERAL

Inhalt: 1500 g Pellets



#### **EINSATZGEBIETE:**

- · Sportpferde
- · Jungpferde
- Senioren
- Zuchtpferde
- Ohne Konservierungsstoffe
- Ohne Gentechnik
- Ohne Industriezucker
- Dopingfrei

#### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG\*:

- Täglich 2 gehäufte Messlöffel (50 g) je Großpferd (ab 600 kg)
- Täglich 1 gehäufter Messlöffel (25 g) je Kleinpferd (bis 600 kg)

#### FÜTTERUNGSDAUER:

Für nachhaltige Ergebnisse empfiehlt sich eine dauerhafte Fütterung.

**Gebrauchsanweisung:** Langsam anfüttern. Mit halber Tagesportion starten. Schrittweise steigern.

\*Bitte halte den Gehalt an Vitaminen und Mineralien von anderen Futterzusätzen im Auge, um die benötigte Tagesration an Mineralstoffen, Spurenelementen und Vitaminen deines Pferdes nicht zu überschreiten.

#### LAGERUNGSHINWEIS:

- · Dose gut verschlossen, kühl und trocken lagern.
- · Inhalt vor Nässe und Sonneneinstrahlung schützen.

#### ZUSAMMENSETZUNG:

Calcium-Natrium-Phosphat	16,0	%
Leinextraktionsschrot	13,0	%
Algenkalk	12,0	%
Grünmehl	10,0	%
Natriumchlorid	8,0	%
Biertreber	6,0	%
Zuckerrübenmelasse	5,0	%
Bierhefe	4,0	%
Spirulina-Alge	2,0	%
Calciumformiat	1,2	%
Magnesiumoxid	0,8	%
Magnesiumfumarat	0,5	%

#### **ANALYTISCHE BESTANDTEILE IN V.H.:**

Calcium	9,75	%
Natrium	3,9	%
Phosphor	3,0	%
Magnesium	0,7	%
HCI- unlösliche Asche	4,8	%

Die restlichen % sind Wasser und organische Stoffe, die beim Analyseverfahren vollständig verbrennen.

#### ERNÄHRUNGSPHYSIOLOGISCHE

#### ZUSATZSTOFFE JE KG:

Vitamin A (3a672a)	400.000 IE
Vitamin D3 (3a671)	60.000 IE
Vitamin E/all-rac-alpha-Tocopherylacetat (3a700)	10.000 mg
Vitamin B1/Thiaminmononitrat (3a821)	600 mg
Vitamin B2/Riboflavin (3a825ii)	500 mg
Vitamin B6/Pyridoxinhydrochlorid (3a831)	500 mg
Vitamin B12 in Cyanocobalamin (3a835)	3.000 µg
Niacin in Niacinamid (3a315)	250 mg
Panthonensäure/Calcium-D-Panthothenat	
(3a841)	200 mg
Biotin/D-(+)-Biotin (3a880)	20.000 µg
Folsäure (3a316)	20 mg
Eisen in Eisen-(II)-Protein-Hydrolysatchelat	
(3b107)	3.600 mg
Zink in Proteinhydrolysate-Zinkchelat (3b612)	3.500 mg
Mangan in Proteinhydrolysate-	
Manganchelat (3b505)	3.500 mg
Jod in Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	36 mg
Kupfer in Kupfer-(II)-Protein-Hydro-lysat-	
chelat (3b407)	900 mg
Selen in Selenhefe aus Saccharomyces	
cerevisiae CNCM I-3060, inaktiviert (3b810)	18 mg
Methionin in DL-Methionin (3c301)	4.000 mg
L-Lysin Monohydrochlorid (3c322)	10.000 mg
L-Threonin (3c410)	2.000 mg
Carnitin in L-Carnitin (3a910)	1.000 mg

#### TECHNOLOGISCHE ZUSATZSTOFFE JE KG:

Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt) (E551c) 40.000 mg

#### HINWEIS:

Sehr gute Verträglichkeit aufgrund von reinen und erforschten Inhaltsstoffen. Die regelmäßige und dauerhafte Einnahme ist bei der vorgeschriebenen Dosierung unbedenklich. Herstellernr.: a DE-BY-1-00002

#### ERGÄNZUNGSFUTTERMITTEL FÜR PFERDE

### PFERDEGOLD® STOFFWECHSEL

Inhalt: 1500 g Pellets



#### **EINSATZGEBIETE:**

- Sportpferde
- Freizeitpferde
- Senioren

- Ohne Konservierungsstoffe
- Ohne Gentechnik
- Ohne Industriezucker
- Achtung Dopingrelevant\*

\*Bitte beachte die Bestimmungen der FN oder deines zuständigen Verbandes. Die Karenzzeit beträgt 48 Stunden.

#### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG\*:

- Täglich 2 gehäufte Messlöffel (50 g) je Großpferd (ab 600 kg)
- Täglich 1 gehäufter Messlöffel (25 g) je Kleinpferd (bis 600 kg)

#### FÜTTERUNGSDAUER:

Für nachhaltige Ergebnisse empfiehlt sich eine dauerhafte Fütterung.

**Gebrauchsanweisung:** Langsam anfüttern. Mit halber Tagesportion starten. Schrittweise steigern.

\*Bitte halte den Gehalt an Vitaminen und Mineralien von anderen Futterzusätzen im Auge, um die benötigte Tagesration an Mineralstoffen, Spurenelementen und Vitaminen deines Pferdes nicht zu überschreiten.

#### LAGERUNGSHINWEIS:

- · Dose gut verschlossen, kühl und trocken lagern.
- · Inhalt vor Nässe und Sonneneinstrahlung schützen.

#### **ZUSAMMENSETZUNG:**

Sojaextraktionsschrot (Non – GMO)	27,8	%
Chiamehl	20,0	%
Magnesiumoxid	7,0	%
Mangostan	5,0	%
Spirulina-Alge	5,0	%
Nebenerzeugnis aus der		
Enzymherstellung mit Aspergillus Niger	5,0	%
Hefehydrolysat	5,0	%
Magnesium fumarat	5,0	%
Methylsulfonylmethan (MSM)	4,0	%
Artischocke	3,0	%
Mariendistel	3,0	%
Brennnessel	3,0	%
Leinöl	2,0	%
Löwenzahnwurzel	1,5	%
Löwenzahnkraut	1,5	%

#### ANALYTISCHE BESTANDTEILE IN V.H.:

Rohprotein	24,5	%
Rohasche	15,6	%
Rohfaser	7,9	%
Rohfett	5,6	%
Natrium	0.0	%

Die restlichen % sind Wasser und organische Stoffe, die beim Analyseverfahren vollständig verbrennen.

## ERNÄHRUNGSPHYSIOLOGISCHE ZUSATZSTOFFE JE KG:

Carnitin in L-Carnitin (3a910) 5.000 mg Methionin in DL-Methionin (3c301) 10.000 mg

#### **HINWEIS:**

Sehr gute Verträglichkeit aufgrund von reinen und erforschten Inhaltsstoffen. Die regelmäßige und dauerhafte Einnahme ist bei der vorgeschriebenen Dosierung unbedenklich. Bei Pferden mit Krankheiten vorsichtig anfüttern und Verträglichkeit prüfen. Gegebenenfalls Rücksprache mit dem Tierarzt halten. Herstellernr:: a DE-BY-1-00002